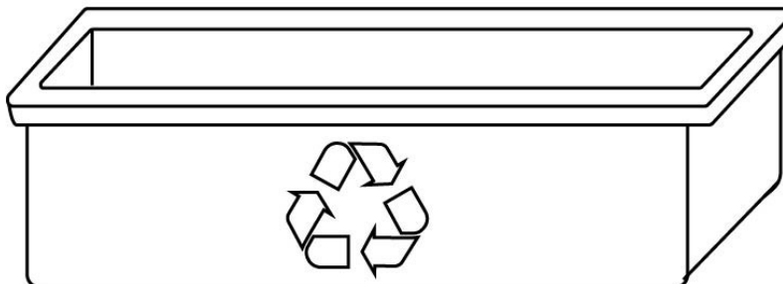
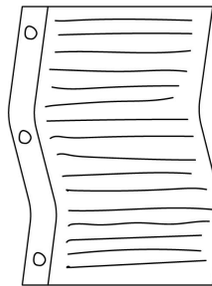
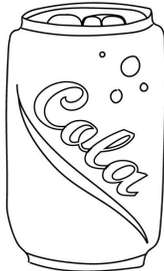
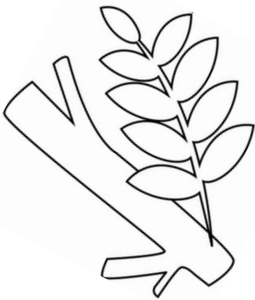
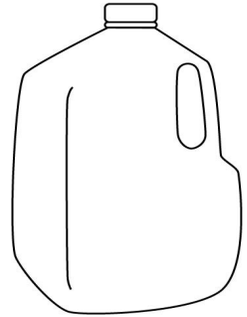
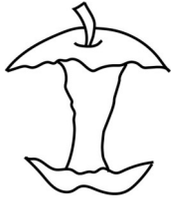
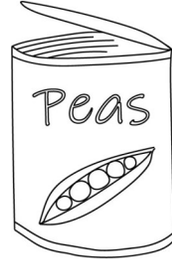
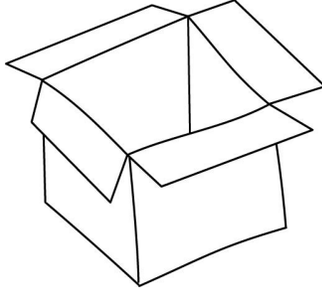
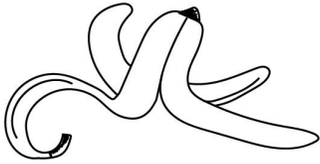


Vamos a Reciclar !

Colorea los elementos que pertenecen en el reciclaje y
traza una línea desde ellos hasta el reciclaje.



Discutir con su Estudiante

¿Sabes qué pasa cuando tira algo a la basura?

Todo lo que tira a la basura es recogido por un camión de basura y llevado a un vertedero. Los vertederos son donde colocamos basura en una gran pila y la enterramos. Pero no siempre tenemos que tirar cosas. Algunas cosas se pueden reutilizar y otras se pueden reciclar.

El reciclaje es una forma de reutilizar algo para convertirlo en algo nuevo. Se pueden reciclar muchas cosas para convertirlas en cosas nuevas...

- Papel (ejemplos: periódico, los cartones de leche también están hechos de papel)
- Cartón (ejemplos: cajas)
- Latas de metal (ejemplos: latas de refrescos, latas de verduras)
- Plástico (ejemplos: botellas de bebida, jarras de leche)

MUESTRE Y DIGA: Tome algo en casa que esté hecho de materiales reciclados y explique de qué está hecho, qué se necesitaba para hacer la materia prima original y cómo el reciclaje ha salvado el recurso en bruto. Un gran ejemplo es una toalla de papel. El papel generalmente está hecho de árboles. Sin embargo, esta toalla de papel está hecha de papel reciclado. Eso significa que al reciclar papel, no tenemos que cortar tantos árboles.

Clave de Respuesta

- Caja de cartón
- Lata de guisantes
- Periódico
- Botella de plástico
- Jarra de leche
- Lata de refresco
- Hoja de cuaderno